

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

542.552  
Rec PCT/PTO 18 JUL 2005  
10/542557

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
5. August 2004 (05.08.2004)

PCT

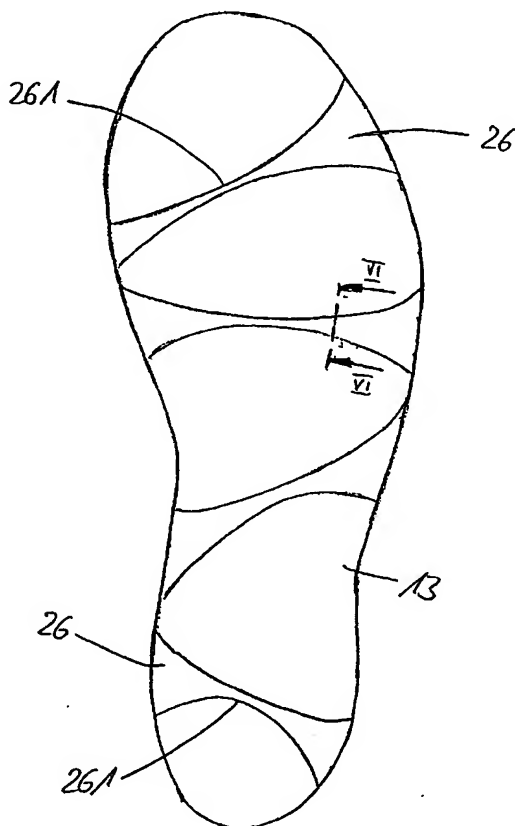
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
WO 2004/064551 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: A41B 11/00 (72) Erfinder; und  
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2004/000023 (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): LAMBERTZ, Bodo,  
(22) Internationales Anmeldedatum: W. [DE/DE]; Unterer Ahlebergweg 13, 58313 Herdecke  
13. Januar 2004 (13.01.2004) (DE).  
(25) Einreichungssprache: Deutsch (74) Anwalt: DÖRNER & DÖRNER; Stresemannstrasse 15,  
58095 Hagen (DE).  
(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für  
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,  
(30) Angaben zur Priorität: 203 00 973.8 21. Januar 2003 (21.01.2003) DE AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,  
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,  
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,  
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,  
von US): BRAND FACTORY SWISS GMBH [CH/CH]; MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,  
Kantonstrasse 146, CH-8807 Freienbach (CH). PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: SOCK

(54) Bezeichnung: SOCKE



(57) Abstract: The invention relates to a sock, especially for using during sport, at least one dehumidifying channel (26) being provided in the sole (13) of the sock. According to the invention, air ducts (25) can be provided on the inner leg side and/or the outer leg side of the sock, said air ducts being connected to at least one dehumidifying channel (26) in the sole (13) of the sock.

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft eine Socke, insbesondere zum Einsatz bei sportlichen Aktivitäten. Im Auftrittsbereich (13) der Socke ist mindestens ein Klimakanal (26) vorgesehen. Es können auf der Beininnen- und/oder der Beinaussenseite der Socke Luftkanäle (25) vorgesehen sein, die im Auftrittsbereich (13) mit mindestens einem Klimakanal (26) verbunden sind.

WO 2004/064551 A1